L	MOCTALE DEPENDENT CLAIM								SERBAL NO. 10/70 6630 PLING DATE APPLICANT(S)								
	1	Alfum			APTER 181 AMENDMENT		APTER SHIP AMENDMENT										
<u> </u>	840	_	DEP				DMENT	1 1				T			F		
1	17	•		DED.	Dep	RED	000	{ !		DHD.	0:	er T	MD	DE	,	<b>OLD</b>	
2			7		<del>                                     </del>	<del>`</del>		- 1	51	╀	┿						<b>⊢</b> `
3		T	,		1	+		i i	52	├	╃—						_
4								1 1		├	┼				$\bot$		
5								l i	<u>54</u> 55	<del> </del>	┼			<del> </del>			
•		1						l t	56 56	<del> </del>	<del>                                     </del>	-4-		<del> </del>			
7		44						· •	57	_	├─			-			
-		+-4,						ľ	58		<del> </del>			├			
10		+-!							59		_			├─	+-		
11		++	-+			<b> </b>			60			_		<del> </del>	+-		
12		+-	-+		<u> </u>			$\Gamma$	61						+-		
13		+ 7				<del>├</del> ──┼		L	62			$\neg$			+	-+	
14		++				<b>├</b> ──┼		L	63						_	-+	
15		17	_			<del>  -</del>			-4-						1	-	_
16		11	_	$\neg \neg$		┢┷	-	<b>J</b> -	65							$\neg$	
17						-		-	68								
18						-		⊢	67			4					
19		T						⊢	68	- 10		4					
20								<u> </u>	69 70				-		<del> </del>		
21							_	- 1-	71			+-			<del> </del>		
22		4	_ _						72			┪—			<del> </del>	4	
23		<u> </u>	-						73			╁╾	<del></del>		├-	-	
24 25			- -						74			+-	$\dashv$		├	+	
26		<del></del>	- -						75			1-	-		╂		
27		<del></del>	-	-					76		:	1	$\neg +$		1-	- -	
28		<del></del>		<del></del>				<u> </u>	77				$\neg \uparrow$		<del>                                     </del>	_	
9		1	1-		<del></del>	<del>  </del> -			78							+	
0		2	_						79							7	
1		ŀ		_					BC			ļ					
<u> </u>		2					_		21			₽-					
3		$\bot$					$\neg$		12			├_					
<u>-</u>		<u> </u>							13			<del> </del>					
									5			<del> </del>	-+-		·		
<del>,</del>		Ļ	4_				$\neg$		6			├				┿	
		3	<b>↓</b>													+	
	_	<u>ب</u>	╂		_				8			_	┪-			+	
			├			_  _		8:	9			_	+	-		╅	
			┼	-+-				90	•				1			+	
			<del>                                     </del>				_	9								+	
							∤	97								1	
$\perp$				_	-		$\dashv$	93	_								_
$\perp$				_	+			<u> </u>	_	_			1	$\Box$			
					_	-+-	$\dashv$	95	_				+				
					_		-1	96					+-	-			
						1		97	+		<del>.  </del>					<u> </u>	
							-	98					+	-			
╅							$\neg$	100	$\dashv$		<del> </del>		-			ļ	
<u>a</u> 2		1.		1							-		+-	-		<del> </del>	
40	7	·	•	<del> </del>	-		1	TOTAL I	10.				1 [	L			
44	1	100	-					OEP.	_  -	<del></del>		. •	+		-		